

PRZEDMIAR

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0801-05		Ręczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm 567,3	m ² m ²	 567,300	
					RAZEM	567,300
2	KNR 2-31 0802-07		Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm 982,8	m ² m ²	 982,800	
					RAZEM	982,800
3	KNR 2-31 0101-01		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 982,8	m ² m ²	 982,800	
					RAZEM	982,800
4	KNR 2-01 0212-05 0214-03		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m ³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w haldach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km - odwóz materiałów z rozbiórek - analogia 170,11	m ³ m ³	 170,110	
					RAZEM	170,110
5	KNR 2-01 0212-05 0214-03		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m ³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w haldach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km - odwóz gruntu z koryta - analogia 196,56	m ³ m ³	 196,560	
					RAZEM	196,560
6	KNR 2-31 0104-01		Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 982,8	m ² m ²	 982,800	
					RAZEM	982,800
7	KNR 2-31 0114-05		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 982,8	m ² m ²	 982,800	
					RAZEM	982,800
8	KNR 2-31 0114-07		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 982,8	m ² m ²	 982,800	
					RAZEM	982,800
9	KNR 2-31 1004-07		Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 982,8	m ² m ²	 982,800	
					RAZEM	982,800
10			Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 11S, grubość warstwy 5 cm wraz z dowozem 982,8	m ² m ²	 982,800	
					RAZEM	982,800
11	KNR 2-31 1402-02		Ręczne plantowanie poboczy 300	m ² m ²	 300,000	
					RAZEM	300,000
12			Rowki pod ścieki prefabrykowane o wymiarach 30 x 60 cm 23	m m	 23,000	
					RAZEM	23,000
13	KNR 2-31 0402-03		Ława pod krawężniki betonowa zwykła - ława pod ścieki prefabrykowane grub. 15 cm 2,07	m ³ m ³	 2,070	
					RAZEM	2,070
14	KNR 2-31 0606-03		Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej 23	m m	 23,000	
					RAZEM	23,000
15	KNR 2-31 1004-07		Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 422,6	m ² m ²	 422,600	
					RAZEM	422,600
16			Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 11W, wraz z dowozem, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm 211,3	m ² m ²	 211,300	
					RAZEM	211,300
17			Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 11S, grubość warstwy 4 cm wraz z dowozem 211,3	m ² m ²	 211,300	
					RAZEM	211,300